





SEMINARIO INTERNACIONAL DE POSGRADO

Análisis de la Eficiencia y la Criticidad de Gestión de las Pymes Agroalimentarias: Casos de Algunos Sectores Italianos

## **3 y 4 de diciembre** 9:00 a 18:00

El seminario tiene como objetivo ilustrar las características de eficiencia y criticidad de las pymes agroalimentarias italianas — responsables de numerosas producciones típicas del país y muy extendidas en las zonas más desfavorecidas, pero con dificultades para acceder al mercado y el crédito para inversiones en tecnología e innovación— con el fin de que puedan ser útiles para una comparación internacional entre Italia y la Argentina, y para fomentar el intercambio de información para superar los problemas críticos de gestión de estas empresas.



- Casos prácticos.
- Análisis del rendimiento y aplicación a distintos sectores de alimentos.
- Sostenibilidad financiera y financiación agroalimentaria,
- Factores de riesgo y acceso al mercado de capitales.

# Días

**3 y 4 de diciembre** de 09.00 a 18:00

#### Lugar

**FAUBA**, Av. San Martín 4453, pabellón de Bioquímica, planta alta, aula 3, CABA.

### **PROF. MATTIA IOTTI**

Graduado en Economía Política, Facultad de Economía, Universidad de Parma (Italia). Profesor asistente (Tenure Track) AGR/01, Economía Agraria y Valoración Rural, Depto. de Ciencias Veterinarias, Univ. de Parma. Curso Superior en Gestión de los Canales de Distribución Alimentaria (Zaragoza, España). Doctorado en Economía de los Sistemas Agroalimentarios de la Cuenca Mediterránea (Univ. de Parma). Disertante en congresos científicos en Italia y en el extranjero. Su actividad de investigación se enfoca en el análisis de la gestión de empresas agroalimentarias, la evaluación de planes y proyectos, la evaluación de inversiones, la estructura de capital y el acceso al crédito.

### Presencial en la FAUBA

GRATUITO CON INSCRIPCIÓN PREVIA CUPOS LIMITADOS Constancia de asistencia

#### PARA INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

- **%** +54 11 5287-0543
- © +54 9 11 3077-4067
- promocion@mita.ar



INSCRÍBASE AQUÍ